

NOTE SUR QUELQUES OISEAUX DE LA GUINÉE FRANÇAISE,

PAR M. J. BERLIOZ.

La collection du Muséum s'est accrue d'une petite série d'Oiseaux donnée par le Dr Gromier et réunie par lui durant son séjour à Kindia (Guinée française), en 1926. Il importe de la signaler ici, car parmi elle figure entre autres une espèce rare d'Engoulevent.

Charadrius tricollaris Forbesi (Shell.): 1 ad., sans renseignements.

Cette sous-espèce, nettement distincte du *Char. tricollaris* typique, est caractéristique de l'Afrique occidentale jusqu'au Cameroun, mais y est toujours considérée comme assez rare.

Bubo africanus cinerascens Guér. : ♀ ad., 15 novembre.

Cette race, de l'Afrique occidentale, est de proportions remarquablement faibles.

Coracias abyssinicus Herm. : ♀ ad., 12 mai.

L'examen comparatif d'une série de spécimens de cet Oiseau commun, les uns provenant de l'Afrique orientale (Éthiopie, Soudan égyptien), les autres de l'Afrique occidentale (Sénégal, Niger, Soudan français, etc.) ne nous permet pas de partager l'opinion de Reichenow, ni même celle, plus dubitative, du Professeur O. Neumann (*C. a. minor* pour les spécimens de l'ouest, Journ. für Orn., 1917, suppl., p. 201), sur l'opportunité de distinguer deux races de cette espèce, propres chacune à l'une de ces régions : le bec et les ailes sont tout également développés chez les uns et chez les autres, à stade de croissance apparemment équivalent.

Caprimulgus tristigma Sharpei Alex. : ♂ ad., 9 novembre.

G. Bates (Handb. Birds of W. Afr., 1930, p. 218) ne mentionne que cinq spécimens actuellement connus de ce rare Oiseau, découvert par Alexander à Gabanga, dans l'intérieur de la Côte-d'Or, et retrouvé par lui-même au Cameroun et au Soudan français. Cette race occidentale d'Engoulevent se reconnaît aisément, parmi ses congénères et même parmi ses autres races conspécifiques mieux connues de l'Afrique orientale et méridionale, à sa petite taille et à la couleur très foncée de son plumage, presque uniforme sur le dessus du corps et la poitrine, où n'apparaissent plus que très

atténuées les taches et vermiculations pâles si fréquentes chez les Engoulevents, ainsi qu'à son menton régulièrement barré de gris noir et de blanc. L'obscurité de son plumage lui permet d'autant mieux, selon Bates, d'échapper à la vue de l'observateur, et c'est là sans doute une des causes du peu que l'on sait au sujet de cet Oiseau, qui semble jusqu'à présent caractéristique de la zone des savanes de l'Afrique occidentale.

Notre spécimen de *Kindia* paraît particulièrement petit : long. tot. environ 220 mill.; aile 166 mill.; les trois rémiges externes présentent, sur leur vexille interne, une tache blanc pur, la quatrième présente aussi une tache blanche teintée de fauve.

Apus affinis affinis (Hardw.) : ♂ et ♀, 14 et 15 juillet.
♀, 20 août.

Cette petite espèce de Martinet, répandue en Afrique et dans l'Inde, est, paraît-il, très commune en Afrique occidentale, où elle fréquente surtout les localités habitées. On la reconnaît aisément à sa queue non fourchue.

Hirundo lucida Verr. : ♂ pr. ad., 15 août.

Cette hirondelle ressemble beaucoup à l'Hirondelle de cheminée européenne, mais avec des proportions plus faibles, des teintes noir bleu et brun roux plus vives et le collier noir pectoral interrompu au milieu. Elle remplace d'ailleurs son congénère comme espèce sédentaire commune dans toutes les localités habitées de la région guinéenne la plus occidentale; mais, contrairement au Martinet précédent, son aire d'extension y est restreinte, puisqu'elle n'a pas jusqu'à présent été signalée plus à l'est que le territoire de la Haute-Volta.

Bradornis pallidus modestus Shell. : 1 ad., sans rens.

Le *B. pallidus* est une espèce de Muscicapidès très répandue dans l'Afrique tropicale et assez polymorphe, bien qu'en réalité son plumage aux teintes très ternes et uniformes se prête assez peu à la distinction aisée des races. Ce spécimen, par la couleur brune assez chaude de son plumage et surtout par la teinte isabelle très nettement répandue sur les sous-alaires, les bordures internes des rémiges, les bas-flancs et les sous-caudales, se rapporte sans conteste à la race *modestus*, de la zone des savanes, et non à la race voisine *Nigeriæ*, encore plus terne, propre aux régions plus arides de l'Afrique occidentale.

Pycnonotus barbatus inornatus (Fras.) : ♀ ad., 12 juillet.

Cet Oiseau, la seule espèce de Bulbul commune en ces régions, possède un plumage remarquablement terne et uniforme, plus clair que celui des races conspécifiques et qui n'est pas dépourvu d'une grossière ressemblance avec celui du précédent; mais ses

ailes courtes et arrondies et sa face brun foncé le caractérisent à première vue.

Dryoscopus gambensis gambensis (Licht.) : ♀ ad., 10 novembre.

Tschagra senegala senegala (L.) : 1 ad., 15 novembre.

Ces deux Pies-grièches sont parmi les Passereaux les plus classiquement connus de l'Afrique occidentale.

De l'ensemble confus des noms subsppécifiques exagérément nombreux, proposés pour de soi-disant races de *Tsch. senegala*, Oiseau très abondant dans toute l'Afrique, nous retenons surtout l'opinion autorisée qu'a récemment exprimée W. Sclater (Syst. Av. æth., II, 1930, p. 627, note 2) et qui est parfaitement appropriée à ces Oiseaux dont les différences locales sont d'autant moins perceptibles que l'aire de répartition en est à peu près continue.

Nilaus afer afer (Lath.) : ♂ ad., 10 août.

Ce petit Oiseau, très semblable en apparence et par ses mœurs aux Pies-grièches véritables, en a été séparé, avec le groupe des Prionopidés, en raison de la scutellation des tarses. Bien que largement répandu aussi en Afrique, il semble moins commun que les deux espèces précédentes, et, selon les indications du collecteur, il ne se trouverait guère à Kindia que durant la saison des pluies.

Macronyx croceus croceus (Vieill.) : ♀ ad., 2 mars; ♂ ad., 2 mai; ♂ ad., 18 juillet.

Seul représentant du genre en Afrique occidentale, cet Oiseau, aux caractères si spécialisés, y serait, selon Bates (*loc. cit.* p. 308), un habitant exclusif et assez localisé de la zone des prairies et des savanes, ce qui corrobore d'ailleurs fort bien le caractère général de l'avifaune de Kindia, tel qu'il ressort de cette collection.

Ploceus brachypterus brachypterus Swains. : ♂ ad., 2 juin.

Cette espèce est encore, selon Bates, le Tisserin caractéristique de la zone des savanes depuis le Sénégal jusqu'au Cameroun.

Coliuspasser ardens concolor (Cass.) : ♂ ad. (en plumage de noces), 10 septembre.

Seules quelques plumes uropygiales présentent, chez ce spécimen, quelques traces du plumage d'éclipse général à toutes ces Veuves; mais la longue queue très développée indique un mâle en plein plumage, ainsi que Bates le note pour des Oiseaux du Cameroun à la même époque de l'année (septembre), qui paraît marquer l'apogée du développement des parures nuptiales chez les mâles des *Coliuspasser* en Afrique occidentale. Cette espèce est encore l'une de celles qui caractérisent la zone des savanes de toute cette région.

En résumé, cette petite série d'Oiseaux de la Guinée française,

collectée en un point où peu de recherches de cet ordre avaient été faites jusqu'alors, ce dont nous devons remercier le D^r Gromier, illustre jusque dans ses détails l'excellent tableau de l'avifaune guinéenne, tel que le voyageur-naturaliste Bates l'a tracé dans son récent ouvrage (*loc. cit.*) : Kindia présente tous les caractères de l'avifaune des savanes, c'est-à-dire des régions découvertes à prairies dominantes, non loin de son point de contact avec la faune des régions plus arides qui lui succède vers le nord.